Index of Claims



Application/Control No.

10/661,880

Date

Examiner

Sharidan Carrillo

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MISURA ET AL.

Art Unit

1746

√	Rejected
_	Allourod

- (Through numeral)
Cancelled

• Restricted

Claim

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			L				J		Ц.	l	
Cla	aim					Date					
Final	Original	418/03						-	!		
<b>—</b>	4	<del>  -</del>	-		├	-	-			Н	
-	75				-				├-	Н	
	-3-	$\vdash$			_				$\vdash$	Н	
	-4									П	
	-5-									П	
	-8-										
	7					L					
	-8-					ļ	ļ			Ш	
	-9-	<u> </u> _			_	<u> </u>			L_	Ш	
	<del>-10</del> -11	_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H		_	<del> </del> -	Н	
-	72	_	⊢						<del> </del>	Н	
-	44-	<del> -</del>	-	$\vdash$	-	-		_	$\vdash$	Н	
	1 1 4 4 4		<del>                                     </del>	$\vdash$		+-	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	
	-16	$\vdash$	<del> </del>				<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	
	17	$\vdash$		$\vdash$		t —	$\vdash$		$\vdash$	H	
$\Box$	17 18 19									$\vdash$	
2	19	П									
3	20										
4	21										
8	22	$\perp$		L	L_						
5	23	Щ	_		_					Ш	
6	24	1	$oxed{oxed}$				<u> </u>	L.		Ш	
9	25	Н								Ш	
1/	20	+			_		<u> </u>			Н	
10	28	Н		-	-		$\vdash$	┝	_	Н	
12	29	Н					├			H	
17	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	H			_			_		Н	
13	31	H		_			_			Н	
14	32	-					_			П	
18	32 33									П	
1 2348 5 6 9 7 0 1 27 13 14 18 16 19	34	$\prod$									
16	35	Ш	oxdot			L				Ш	
19	36	4	Ш			L_				Ш	
20	37 38	$\subseteq$		<u> </u>		<u> </u>	Щ.	<u> </u>	_	Ш	
	38	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	Ы	
	39	H		_		<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	Н	
$\vdash$	40 41	$\vdash$	$\vdash$		_	├—	H	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash \dashv$	
$\vdash$	42		H	<del> -</del>	-	$\vdash$	H	-	-	$\vdash\vdash$	
	43	H	-	Н		$\vdash$	-		-	$\dashv$	
	44	-	_	Н			-	-	H	H	
	45	_		П	_	┢	Н		$\vdash$	Н	
	46	Г				$\vdash$		_		П	
	47										
	48										
	49										
	50										

۱ ـ	ق									ŀ
Final	<u>.</u> 5			1						ŀ
"	Original									
				<u> </u>	_		<u> </u>	_		
	51	L	_	<u> </u>			L			
	52	L								
	51 52 53		L.							
	54 55									
	55									
	56				Г					
	57	_	_	_	$\vdash$		$\vdash$			
	58	H		<u> </u>				$\vdash$	-	_
	58 59	$\vdash$	_	$\vdash$	-	-		_	-	-
-	60	$\vdash$	$\vdash$		-		-	<del> </del>	H	
-	61	-	<del> </del>	-				_		
-	61 62			_				_	_	
	62		<u></u>	_					_	
	63	Ш	_	_	Ш	<u> </u>	Ш	<u> </u>	L	L.
<u> </u>	64		<u> </u>			_				L
L	63 64 65									L
L	66									
	67									
	68									
	69			$\vdash$				_		
	69 70			_	-					
	71			$\vdash$						
	72		-	H		_			_	-
-	72	_	_		$\vdash$	_		_		
<u> </u>	71 72 73 74 75 76 77			-					_	
-	/4				_			_		
-	75				_					
	76								_	
	77									L
<u></u>	78									
	79									
	80									
	80 81		_							·
	82									
	82 83									
	84			$\vdash$						
	85	Ι	$\vdash$		H			_	-	-
-	86				$\vdash$	-				_
$\vdash$	87	Н	$\vdash$		Н	-	-		H	<del> </del> -
$\vdash$	00	H		$\vdash$	$\vdash$	_	_			-
.	88			-	$\vdash$					_
	89	_								
<u> </u>	90			_			_		_	
	91		Щ.	L	Щ				<u> </u>	
ļ	92		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_	Ш					
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98				$\neg$				_	
	99			Н	Н			_	$\vdash$	_
<b>—</b> —	100				Н		-			_
	_, 50			لــــا					l	

Te   Fig.   Fi	Cla	Date									
101											
101	lal	ji									
101	Ë	Žić								ŀ	
104										_	
104		101			_						
104		102	_						_		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	_		L_				<u> </u>	_	Щ
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			_				_		Щ
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			⊢				_	_	Щ
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			⊢	_	<del> </del>	_	-		$\dashv$
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	<u> </u>		<u> </u>			_	_		$\dashv$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1109	_		$\vdash$	_		⊢		<u> </u>	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	_			$\vdash$	H	_			
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		<u> </u>	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	_	H	-	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	_	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	-		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115				-	-	<del> </del>			-
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		-		╁─	-	<del> </del>			
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148 149		118					$\vdash$			_	$\dashv$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148 149		119	-	_	-	-		$\vdash$			$\dashv$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120				<u> </u>					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123				_	$\vdash$	Г			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124					Г			_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128						_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				L					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_		$oxed{oxed}$						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			_						Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			<u> </u>						
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			<u> </u>						Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	_		_						
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			_						
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136						_			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			H	_		_	_	_	$\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			_		_				$\dashv$
141 142 . 143 144 145 146 147 148 149		140			-						$\dashv$
142 . 143 144 145 146 147 148 149					-	-	_	-	-		$\exists$
143 144 145 146 147 148 149		142				$\vdash$	<del>                                     </del>				$\vdash$
144		143	_	_		П	$\vdash$				$\Box$
145 146 147 148 149					Г	П	$\vdash$				
146 147 148 149							Г				$\Box$
147 148 149		146				П					
148		147									
149		148									
		149									
150		150									